Index of Claims

Appl	icatior	/Contro	ا	No.
------	---------	---------	---	-----

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/724,755

EDWYN LABAZE

WALTERS, LAWRENCE G.

Examiner

Date

2876

✓ Rejected= Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
Ŀ	Postricted

Claim

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

								١		
Cla	im	Date								
Final	Originał	3/17/05								
1	1	=								\dashv
	2	=								
5	2 3 4 5	=								
8	4	=								
9	5	=								
10	6	=								
3	7	=								
4	8	=								
6	9	Ξ								
7	10	=								
11	11	=								
12	12	Ξ								
12 12 16	12 13 14	=								
16	14	=				Ĺ				
17	15	=								
18	16	=								
19	17	=								
20	18 19	=								
21	19	=								
14	20	=								
15 22	21 22	=							<u> </u>	
22	22	=					L		<u> </u>	
23	23	=		<u> </u>						
24 25	24 25	=		L			匚		<u> </u>	
25	25	<u> = </u>	L	L	_				_	
	26			<u> </u>	_	_			<u></u>	Ш
	27	乚	<u> </u>		L	_	_	<u> </u>	<u> </u>	
	28	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	<u> </u>	L.			<u> </u>	
L	29	┖	L.	<u> </u>	L	<u> </u>	_		L_	
	30	┖	L	_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>		
	31	<u> </u>	L		_	_	_		L_	Щ
	32	_		_	_	匚	_	Ц.		
<u> </u>	33	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	ļ	 	<u> </u>	Щ
<u> </u>	34	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
<u> </u>	35	⊢	 _	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	L	Щ
<u> </u>	36	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	37	ऻ_	1	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	ļ	Н
<u> </u>	38	├-	 	\vdash	⊢	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	⊢	Ш
<u> </u>	39		₩	 	-	├-	! —	 	 	H
<u> </u>	40	⊢	₽	├	-	⊢-	-	<u> </u>	\vdash	Н
<u> </u>	41	₩	-		H	-	├	<u> </u>	\vdash	\vdash
<u> </u>	42	├	-	├—	⊢	 	-	<u> </u>	├-	\vdash
<u> </u>	43	₩	-	├	⊢	-	\vdash	<u> </u>	-	\vdash
<u> </u>	44	\vdash	-	⊢	 	\vdash	\vdash		\vdash	-
<u> </u>	45	Ͱ	├ -	├-		<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	-
<u> </u>	46	 		├-	-	 	-	<u> </u>	├-	-
<u> </u>	47	\vdash	-	⊢	├-	\vdash	\vdash	├-	⊢	\vdash
<u> </u>	48	┼-	⊢	-	⊢	-	⊢	\vdash	⊢	
<u> </u>	49		⊢	-	-	\vdash	 	 	 	-
L	50	1		1	1	L	L			<u> </u>

1	010						,,,,,	_			_
	Final	Original									
		51	7								
		51 52	_								
		53	\dashv	_							
		54			\vdash			Н			
		54 55			H	Н					\vdash
		56	_	_	<u> </u>	H		-			$\overline{}$
		57	\neg		\vdash			_	\neg		
i		58	\neg		\vdash	Н					
		59			\vdash				\neg		
		60									-
		61								_	_
		62		-	<u> </u>	H				_	
		63	-		H		_	Н			-
	\vdash	64	\dashv		 	H		Н			\vdash
	-	65	\neg	.		\vdash					\vdash
		66		_	 	 	Н	\vdash		_	\vdash
		67			 	┢	Н				\vdash
		68			\vdash	 	Н		_	_	
		69	-		\vdash	-			_	Н	-
		70	-	_	┢	 	\vdash		_		
		71			-	-	\vdash	\vdash	_	_	
		72	_			1	-		_	\vdash	
		73		_				 		-	
		73 74 75	_	_	\vdash	╁	┢	-			
		75		_	-		\vdash				
		76	Н			-	\vdash	-	_		_
	<u> </u>	76 77	-		H	<u> </u>	\vdash		-		
		78	Н		 	\vdash	-				
		79			H			_	_	_	\vdash
	\vdash	80			-	_	 	-		_	-
	_	81	Н		H	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	
		82			┢	_	_		-	_	
		83	Н			\vdash	┢═		_		
		84	-			1	-		_		
		85			-				_		
	\vdash	86	\vdash	-	\vdash		H	П	<u> </u>	-	┢
		87			\vdash					Г	Т
		88									Г
		89			İ			Г			Г
		90				Π					
		91			Т	T					Г
								Т		_	Г
		92 93		Т	Τ				Г	$\overline{}$	Г
		94	Т		\vdash	Π		Γ		\Box	Г
		95		Г	T			Π	\Box	Γ	
		96						Γ	T	_	Г
		97			<u> </u>	1	Г	Г			Г
		98	Г		П	Τ	T				Π
		99			П		Γ				Π
		100			Γ						

Cli	aim	-			_	ate	•			\neg
										П
<u>8</u>	Original				- 1					
Final	<u>`</u> Ē		l							
_	ō				- 1					
-	101	Н	\dashv	-	\dashv		\dashv	-	_	
<u> </u>	101 102	-	Н		\dashv		-			
	102	\vdash	\vdash	\dashv		_		_	\dashv	\dashv
<u> </u>	103	┝	\vdash	_			_	_	_	
	104 105	-			_		_		\vdash	
	105	_			_			_	Н	Н
	106	Щ			_	_	_	_	Щ	=
	107	Щ		_					_	-
	108			_	_					
	109	L	_	_					_	-
<u> </u>	110	_	\Box							\Box
<u> </u>	111	 							Щ	
	112	<u> </u>	Ш							
L	113	_	Ш						Ш	Ш
	114									
	115									
	114 115 116									
	117									
	118									
	119									
	120									
	121									
	120 121 122									
	123 124 125									
	124									
	125									
	126									
	127									
	128	П								
	129							ľ		
	126 127 128 129 130					Г				
	131 132									
	132	Ī							П	
	133									
	134									
	135									
	136									
	137 138									
	138						L			
	139									
	140					Ĺ			Ĺ	
	141					匚				
	142	\Box		L	\Box					Ĺ
	143									
	144									
	145								L	
	146									
	147				•					
	148									
	149									
	150									Γ